

SAM 022095**G&N Tipo MPS2-R300**

Gruppo	Lapidello
Produttori	G&N
Tipo	MPS2-R300
Anno	2002



Diametro mola a tazza	175 mm
Diametro della tavola circolare	160 mm
Altezza di rettificazione sopra la tavola	170 mm
Altezza di rettificazione sopra Mandrino magnetico	95 mm
Diametro massimo ammesso del pezzo	300 mm
Giri della tavola:	
da	t/min
fino	30 t/min
Giri mandrino portamola	2870 t/min
Aggiustaggio rapido in altezza	165 mm
Aggiustaggio in altezza di precisione	12 mm
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volt
Potenza installata totale	3 kVA
Peso della macchina circa	560 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	950 mm
Larghezza	865 mm
Altezza	1730 mm

Accessori diversi:

Preparazione per dispositivo di raffreddamento

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

